



## Pro Fit™ Ergo TB550 Trackball pallohiiri

Tuotenumero: K72196WW | UPC-koodi: 0 85896 72196 3

Käyttömukavuutta  
ja kestäväää  
kehitystä  
hyppysissäsi

Tapahtuipa työskentely sitten kotoa käsin, toimistolla tai tien päällä, nykypäivän käyttäjät etsivät laiteratkaisuja, jotka asettavat sekä käyttömukavuuden että tuottavuuden etusijalle kestäväää kehitystä unohtamatta.

Pro Fit™ Ergo TB550 Trackball pallohiiren ansiosta käyttäjät voivat vaivattomasti siirtyä hiiren käytöstä ohjauspalloon ja hyödyntää sen tarjoamia ergonomisia etuja ja tilansäästöä. Tässä tuotteessa käytetty muovi sisältää 51 % kuluttajajätteestä kerättyä kierrätysmateriaalia (PCR) (Pois lukien PCB-kokoonpano, ladattava akku ja latausjohto).

Bluetooth® Low Energy- tai langaton 2,4GHz:n yhteys tarjoaa mahdollisimman suuren joustavuuden. TB550:ssä on myös ladattava akku, 4D-vierityspyörä ja patentoitu ohjauspallon ulostyöntöjärjestelmä puhdistuksen helpottamiseksi.

Nosta työympäristösi uudelle tasolle Pro Fit™ Ergo TB550 Trackball pallohiiren avulla: siinä yhdistyvät käyttömukavuus, tuottavuus ja kestävä kehitys.



reddot winner 2023



- Ergonominen muotoilu
- Tässä tuotteessa käytetty muovi sisältää 51 % kuluttajajätteestä kerättyä kierrätysmateriaalia (PCR) (Pois lukien PCB-kokoonpano, ladattava akku ja latausjohto)
- 4D-vierityspyörä tukee pysty- ja vaakasuuntaista vieritystä
- Ladattava akku
- Kaksi langatonta (Bluetooth® Low Energy + 2,4GHz) yhteysvaihtoehtoa
- Patentoitu puhdistusjärjestelmä
- Korkealaatuinen optinen seuranta
- Plug & Play -asennus
- 128-bittinen AES-salaus

## Pro Fit™ Ergo TB550 Trackball pallohiiri

Tuotenumero: K72196WW | UPC-koodi: 0 85896 72196 3

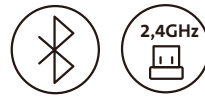
### Vastuullisuus keskiössä

Tässä tuotteessa käytetty muovi sisältää 51 % kuluttajajätteestä kerättyä kierrätysmateriaalia (PCR) (Pois lukien PCB-kokoonpano, ladattava akku ja latausjohto).



### Kaksi langatonta yhteysvaihtoehtoa

Voit valita joko langattoman Bluetooth® Low Energy (LE)- tai 2,4GHz:n yhteyden (2,4GHz:n USB-A-nanovastaanotin sisältyy toimitukseen).



### Korkealaatuinen optinen seuranta.

Optinen anturi seuraa 34mm:n peukalokäyttöistä ohjauspalloa, mikä tarjoaa käyttäjille tasaisen osoittimen hallinnan ja optimaalisen tarkkuuden. Ohjauspallolla on neljä vaihdettavaa osoittimen nopeutta (400, 800, 1200 ja 1600 DPI).

### Ergonominen muotoilu.

Käteän sopiva muotoilu tarjoaa koko päivän kestävästä käyttömukavuudesta, ja ainutlaatuinen 45°:n kallistus parantaa ranteen ja käsivarren kohdistusta. Tehostettu 4D-vierityspyörä tukee pysty- ja vaakasuuntaista vieritystä.

## Pro Fit™ Ergo TB550 Trackball pallohiiri

Tuotenumero: K72196WW | UPC-koodi: 0 85896 72196 3

### Ladattava akku.

Pro Fit™ Ergo TB550 tarjoaa neljä kuukautta akun käyttöikää yhdellä latauksella.

### Patentoitu puhdistusjärjestelmä

Ainutlaatuinen, helposti puhdistettava rakenne käsittää ohjauspallon ulostyöntöpainikkeen, jonka avulla voit tarvittaessa irrottaa ohjauspallon vaivattomasti puhdistusta varten.



### Plug & Play -asennus.

Käyttöönotto on nopeaa helpon asennuksen ansiosta. Pallohiiressä on seitsemän ohjelmoitavaa painiketta, jotka voidaan mukauttaa maksuttomalla KensingtonWorks™-ohjelmistolla.

### 128-bittinen AES-salaus.

TB550:ssä on huipputason salaus, joka tarjoaa entistä paremman tietoturvan ja karkottaa hakkerit.

## Pro Fit™ Ergo TB550 Trackball pallohiiri

Tuotenumero: K72196WW | UPC-koodi: 0 85896 72196 3

## Järjestelmävaatimukset

Tuetut käyttöjärjestelmät	Windows 10 ja uudempi macOS 10.14 ja uudempi ChromeOS V91 ja uudempi iPadOS 16.4.1 ja uudempi
Plug & Play	Kyllä, hiiren perustoimintoja varten
Ohjelmisto	KensingtonWorks™ laitteen mukauttamiseen* Lataa Kensingtonin sivustolta ( <a href="http://www.kensington.com/software">www.kensington.com/software</a> ) * KensingtonWorks™-mukautusohjelmistoa tuetaan vain Windows- ja macOS-laitteilla
Järjestelmäresurssivaatimukset	Bluetooth® LE (Bluetooth® 3.0:aa ei tueta.)

## USB-liitäntä

USB-liitäntätyyppi	USB-A 2.0 -liitäntä (USB-C laitteen puolella)
Isäntäliitin	Tukee tyypin A USB 2.0/3.0 -liitäntää

## Langaton yhteys

	Langattomat yhteysvaihtoehdot Bluetooth® LE tai 2,4GHz:n nanovastaanotin
Tietojen USB-salaus	AES-128 2,4GHz:n langattomalle yhteydelle

## Langaton kantama

	Enintään 10m
--	--------------

## USB-liitännät

Portit	USB-A 2.0/3.0 -portit
--------	-----------------------

## Isäntäliitäntä

Telakoinnin isäntäliitin	2,4GHz:n vastaanotin tai Bluetooth® LE
--------------------------	--

## Pro Fit™ Ergo TB550 Trackball pallohiiri

Tuotenumero: K72196WW | UPC-koodi: 0 85896 72196 3

### LED-merkkivalot ja painikkeet

#### LED-merkkivalot

#### Tilan LED-merkkivalo:

Punaisena vilkkuva: akku vähissä

Punaisena palava: latautuu

Punaisena vilkkuva: akku vähissä

#### Kanavien LED-merkkivalot:

##### Kanava 1: 2,4GHz

Vihreänä palava: yhdistetty

Vihreänä vilkkuva: ei yhdistetty

##### Kanava 2: Bluetooth® LE

Sinisenä palava: yhdistetty

Hitaasti sinisenä vilkkuva: ei yhdistetty

Nopeasti sinisenä vilkkuva: laiteparin

muodostustila

(kestää enintään 120 sekuntia)

##### Kanava 3: Bluetooth® LE

Sinisenä palava: yhdistetty

Hitaasti sinisenä vilkkuva: ei yhdistetty

Nopeasti sinisenä vilkkuva: laiteparin

muodostustila

(kestää enintään 120 sekuntia)

#### DPI-merkkivalo (pohjassa):

– Yksi sininen välähdys: DPI 400.

– Kaksi sinistä välähdystä: DPI 800.

– Kolme sinistä välähdystä: DPI 1200.

– Neljä sinistä välähdystä: DPI 1600.

#### Painikkeet

#### Painikkeiden lukumäärä: 9

**Päällä: 8** (ykköspainikkeen napsautus, kakkospainikkeen napsautus, taaksepäin, eteenpäin, vierityspyörä ja keskipainikkeen napsautus, kallistus oikealle/vasemmalle, kanavan vaihto + Bluetooth-laiteparin muodostus)

**Alla: 1** (DPI-kytkin)

Taaksepäin- ja eteenpäin-toiminnot eivät ole oletusarvoisesti käytettävissä macOS-käyttöjärjestelmässä

#### Ohjelmoitavat painikkeet

7 (ykköspainikkeen napsautus, kakkospainikkeen napsautus, keskipainikkeen napsautus, taaksepäin, eteenpäin, kallistus oikealle, kallistus vasemmalle)

## Pro Fit™ Ergo TB550 Trackball pallohiiri

Tuotenumero: K72196WW | UPC-koodi: 0 85896 72196 3

## Materiaalitiedot

Yläkotelo	Kuluttajakäytön jälkeen kierrätetty ABS
Vierityspyörä	Alumiini
Pallo	Harts
Alakotelo	Kuluttajakäytön jälkeen kierrätetty ABS
Pohjan luistamattomat tassut	Kumi
2,4GHz:n nanovastaanotin	Polykarbonaatti
Latausjohto	Punottu nailon

## DPI-vaihtoehdot

DPI-vaihtoehdot	400, 800, 1200 ja 1600DPI
-----------------	---------------------------

## Tuotteen mitat

Yksikön mitat	138 x 93 x 50mm
Yksikön paino	142,6g mukaan lukien käyttöavain
Kotelon väri ja materiaali	Siniharmaa / musta PC / ABS (51 % käytetystä ABS-materiaalista saadaan kuluttajan jälkeen kierrätetystä lähteestä)
USB-vastaanottimet mitat/paino	19,05 x 15 x 6,5mm / 1,7g

## Pakkauksen mitat

Pakkaustyyl	Jälleenmyyntipakkaus (värillinen laatikko, FSC-sertifioitu)
Pakkauksen mitat (yksittäinen)	104 x 59 x 169mm
Pakkauksen paino (yksittäinen; kaikki sisältö mukaan lukien)	268g
Pakkauksen sisältö	1 x Pro Fit™ Ergo TB550 Trackball pallohiiri 1 x USB-A (uros) -vastaanotin 1 x USB-C (uros) – USB-A (uros) -latausjohto 1 x pikaopas 1 x vaatimustenmukaisuustiedot 1 x takuukortti 1 x tervetulo kortti 1 x Kiinan RoHS-tiedot
Kartonkipakkaus	4kpl
Kartonkipakkauksen mitat	259 x 117 x 219mm
Kartonkipakkauksen paino (kaikki sisältö mukaan lukien)	1,31kg

## Pro Fit™ Ergo TB550 Trackball pallohiiri

Tuotenumero: K72196WW | UPC-koodi: 0 85896 72196 3

## Virta- ja ympäristötiedot

Käyttövirta	BT 3,7V/1,94mA; 2,4GHz 3,7V/2,11mA
Valmiustilavirta	3,7V 0,06mA
Adapterin virtaluokitus	Ulostulo: 5V DC; 0,3A
Suhteellinen kosteus	<=85%, tiivistymätön
Käyttölämpötila	0–40°C * Akun lataus vain välillä 10–40°C
Säilytyslämpötila	–15°C ... +60°C

## Akku

Akkutyyppe	Ladattava litiumakku (500mAh)
Akun kesto	Enintään 4 kuukautta yhdellä täydellä latauksella. * Akun todellinen kesto riippuu käytöstä.

## Alkuperämaa, säädökset ja takuu

Alkuperämaa	Kiina
Takuu	3 vuotta, rajoitettu
Sertifikaatit ja vaatimustenmukaisuus	CB, CE, FCC, ISED, Telec, RCM, SRRC, DoE, CEC, NRCAN, BQB, WHQL

## Kestävyys

Kierrätysmateriaalin käyttö	Tässä tuotteessa käytetty muovi sisältää 51 % kuluttajajätteestä kerättyä kierrätysmateriaalia (PCR) (Pois lukien PCB-kokoonpano, ladattava akku ja latausjohto)
Paperipakkaus: FSC™-sertifioitu	FSC™-sertifioitu



Tekniset tiedot voivat muuttua ilmoittamatta. Tuotteita ei välttämättä ole saatavilla kaikilla markkina-alueilla. Kensington- ja ACCO-nimet ja -logot ovat ACCO Brandsin rekisteröityjä tavaramerkkejä. Kensington The Professionals' Choice on ACCO Brandsin tavaramerkki. Kaikki muut rekisteröidyt ja rekisteröimättömät tavaramerkit kuuluvat omistajilleen. Thunderbolt ja Thunderbolt-logo ovat Intel Corporationin tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa. © 2023 Kensington Computer Products Group, ACCO Brandsin osasto. Kaikki oikeudet pidätetään. CBT42610FI

**Kensington**  
The Professionals' Choice™